

RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE

N° d'enregistrement national

établi sur la base des demières revendications déposées avant le commencement de la recherche

FA 631767 FR 0302637

DOCL	JMENTS CONSIDÉRÉS COMME P	ERTINENTS	Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'invention par l'INPI
Catégorie	Citation du document avec Indication, en cas de des parties pertinentes	besoin,		атиненион раз пист
Y	WO 02 101422 A (PARK JOON YO ELECTRONICS CO LTD (KR)) 19 décembre 2002 (2002-12-19 * le document en entier *	1-5,10	G02B6/16	
(WO 03 012500 A (MAXWELL IAN ;REDFERN POLYMER OPTICS PTY 13 février 2003 (2003-02-13) * page 5, ligne 6 - page 18,	1-5,10		
A	W0 01 69289 A (FLOW FOCUSING 20 septembre 2001 (2001-09-2 * page 4, ligne 1 - page 10, * page 21, ligne 10 - page 2 figures 1-4 *	1-5,10		
A	EP 1 172 339 A (LUCENT TECHN 16 janvier 2002 (2002-01-16) * le document en entier *	OLOGIES INC)	1,6	
A	CHOI J ET AL: "FABRICATION OF POLYMER PHOTONIC CRYSTAL INTERNATIONAL PLASTIC OPTICA CONFERENCE. PROCEEDINGS, XX, 355-360 XP008012113 * le document en entier *	1	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.CL.7) GO2B B29D CO3B	
	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN rol. 009, no. 148 (P-366), rol. 0129, no. 148 (P-366), rol. 0129, no. 148 (P-366), rol. 026913 A (YOKOHAMA GOMU KK), rol. 026		1	
	: :			
1.	Date d'ach	evernent de la recherche		Examinateur
	18	novembre 2003	Wolf	f, S
X : partic Y : partic autre A : arrièr O : divul	ATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS sullèrement pertinent à lui seul sullèrement pertinent en combinaison avec un document de la même catégorie plan technologique gant non-écrite ment intercatalire	de dépôt ou qu'à t D : cité dans la dema L : cité pour d'autres	ret bénéficiant d' et qui n'a été pu une date postérie nde raisons	une date antérieure blié qu'à cette date aure.

EPO FORM 1503 12.99 (POAC14)

& : membre de la même famille, document correspondant

ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET FRANÇAIS NO. FR 0302637 FA 631767

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche préliminaire visé ci-dessus.

Les dits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date d\footnote{18-11-2003}

Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, ni de l'Administration française ni de l'Administration française

Document brevet cité au rapport de recherche			Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
WO	02101422	Α	19-12-2002	WO KR	02101422 A2 2003026336 A	19-12-2002 31-03-2003
WO	03012500	Α	13-02-2003	WO	03012500 A1	13-02-2003
WO	0169289	A	20-09-2001	AU BR CA CN EP JP WO US	7123901 A 0109088 A 2402638 A1 1429181 T 1263687 A2 2003527299 T 0169289 A2 2001037663 A1	24-09-2001 20-05-2003 20-09-2001 09-07-2003 11-12-2002 16-09-2003 20-09-2001 08-11-2001
EP	1172339	A	16-01-2002	US DE EP JP	6467312 B1 60100159 D1 1172339 A1 2002068771 A	22-10-2002 08-05-2003 16-01-2002 08-03-2002
JP	60026913	Α	09-02-1985	AUCI	JN	